

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		1.4 BOOSTERJET + HYBRID	
		Βενζίνη	
		2WD	
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
Ολικό μήκος	(χιλιοστά)	3.890	
Ολικό πλάτος	(χιλιοστά)	1.735	
Ολικό ύψος	(χιλιοστά)	1.495	
Μεταξόνιο	(χιλιοστά)	2.450	
Μετατρόχιο	Εμπρός	(χιλιοστά)	1.510
	Πίσω	(χιλιοστά)	1.515
Ακτίνα στροφής* ¹	(μέτρα)	5,1	
Απόσταση από το έδαφος	(χιλιοστά)	120	
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ			
Τύπος		K14D	
Αριθμός κυλίνδρων		4	
Αριθμός βαλβίδων		16	
Κυλινδρισμός	(κ.εκ.)	1.373	
Διάμετρος Χ Διαδρομή	(χιλιοστά)	73,0×82,0	
Σχέση συμπίεσης		10,8	
Μέγιστη ισχύς	(ίπποι/σ.α.λ.)	129 / 5.500	
Μέγιστη ροπή	(Nm/σ.α.λ.)	235 / 2.000	
Τροφοδοσία		Άμεσος ψεκασμός	
ΗΛΕΚΤΡΟΓΕΝΗΤΡΙΑ			
Είδος		Συγχρονισμένου Τύπου (WA06B)	
Μέγιστη ισχύς	(ίπποι/σ.α.λ.)	13,6 / 3.000	
Μέγιστη ροπή	(Nm/σ.α.λ.)	53 / 500	
ΜΕΤΑΔΟΣΗ			
Τύπος κιβωτίου		6MT	
Σχέσεις μετάδοσης	1 ^η	3,615	
	2 ^η	1,955	
	3 ^η	1,276	
	4 ^η	0,943	
	5 ^η	0,795	
	6 ^η	0,674	
Όπισθεν		3,481	
Τελική σχέση μετάδοσης		3,944	
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ			
Προδιαγραφές Εκπομπών Ρύπων		Euro 6d	
Κατανάλωση (NEDC _{2,0})	Κύκλος πόλης	(λίτρα/100χλμ)	5,3
	Κύκλος εκτός πόλης	(λίτρα/100χλμ)	4,3
	Συνδυασμένος κύκλος	(λίτρα/100χλμ)	4,7
Εκπομπές CO ₂ (NEDC _{2,0})	Συνδυασμένος κύκλος	(γραμ./χλμ)	106
ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ			
Μέγιστη ταχύτητα* ¹	(χλμ./ώρα)	210	
Επιτάχυνση (0-100χλμ/ώρα)* ¹	(δευτ.)	9,1	
ΠΛΑΙΣΙΟ			
Σύστημα διεύθυνσης		Ηλεκτρική υποβοήθηση	
Φρένα	Εμπρός	Αεριζόμενοι δίσκοι	
	Πίσω	Δίσκοι	
Ανάρτηση	Εμπρός	Γόνατα MacPherson	
	Πίσω	Ημιάκαμπτος άξονας	
Ελαστικά		195/45R17	
ΒΑΡΗ			
Απόβαρο (ελάχιστο / με πλήρη εξοπλισμό)	(κιλά)	1.020 / 1.025	
Μικτό βάρος	(κιλά)	1.445	
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ			
Θέσεις επιβατών		5	
Χώρος αποσκευών	καθίσματα σε όρθια θέση / με κλίση* ²	(λίτρα)	265
	αναδιπλωμένο πίσω κάθισμα* ²	(λίτρα)	579
	μέγιστος αποθηκευτικός χώρος	(λίτρα)	947
Ρεζερβουάρ	(λίτρα)	37	

*¹ Μέτρηση κατασκευαστή

*² Μέτρηση VDA

H Suzuki Motor Corporation διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει τα τεχνικά χαρακτηριστικά και τον εξοπλισμό του αυτοκινήτου χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.